# **National**

# 取扱説明書

ルームエアコン

室内ユニット 品番

室外ユニット 品番

CS-X635A2 / CU-X635A2

CS-63RDX2/CU-63RDX2

CS-635XB2 / CU-635XB2



このたびは、ルームエアコンをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- ●この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」(28~29ページ)は、ご使用前に必ずお読みください。
- ●保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。
- ●取扱説明書と保証書、据付工事説明書は保存し、必要なときにお読みください。



酸素たっぷり、 きれいな空気をお部屋に。 フィルターそうじは エアコンにおまかせ。



# 基本運転で 快適に!

自動 運転モードを まかせたいとき 暖房 暖めたいとき 8ページ 冷房 冷やしたいとき 除湿 冷やしながら 湿気をとりたいとき 9ページ マイルド 冷やしすぎを抑えて 除湿 湿気をとりたいとき 9ページ

きれいな空気でもっと快適に!

エアークリーン運転

10ページ

酸素を補給したいとき

酸素

花粉やホコリを 取りたいとき

空気清浄

汚れた空気を 外に出したいとき

換気

停止中でも 自動で空気をきれいに

パトロール機能

11ページ

# お好みで調節、もっと便利に!

温度調節

12ページ

風量調節

12ページ

風向調節

12ページ

早く暖めたい・冷やしたいとき

パワフル運転

13ページ

室内温度・湿度、室外温度を知りたいとき

お知らせ機能

13ページ

決まった時刻に自動で運転・停止したいとき

タイマー予約

14ページ

切時間を選んで自動停止したいとき

おやすみ切タイマー 15ページ

自動でおそうじ エアコン内部をいつもきれいに

クリーニング機能

16ページ

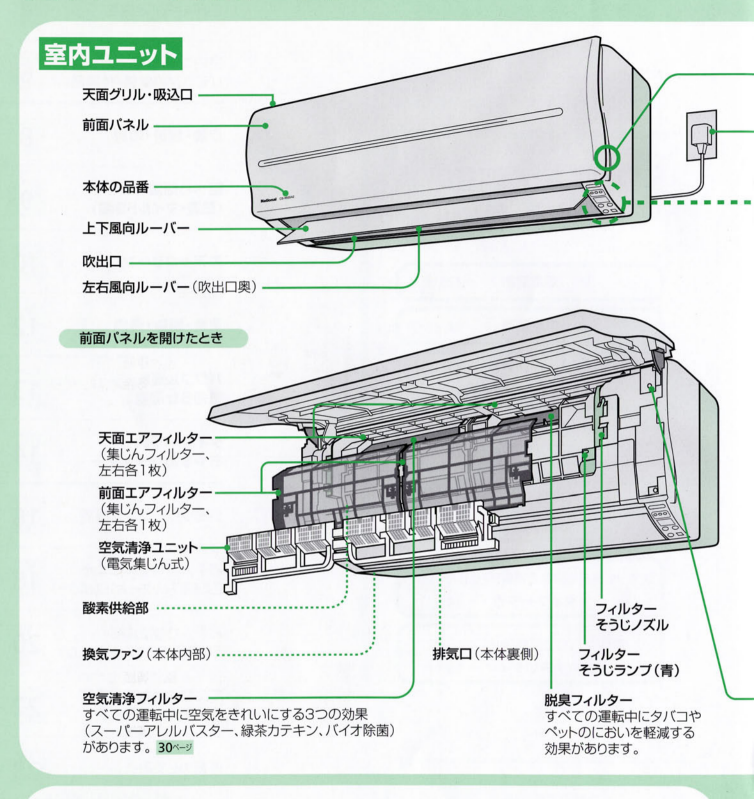
各部の名前と働き 室内ユニット・ 6 4-9 リモコンの準備/付属品 8 4-5 自動・暖房・冷房 選べる除湿 9 4-9 (除湿・マイルド除湿) エアークリーン 10 <-9 12 4-9 温度・風量・風向 パワフル運転 13 <-> お知らせ機能 タイマー予約 14 4-5 おやすみ切タイマー 16 4-5 自動クリーニング機能 お手入れ(空気清浄ユニット・ 18 4-3 空気清浄フィルター・脱臭フィルター) お手入れ(前面パネル・ 20 ページ 天面グリル・室内ユニット・リモコン) こんなこともできます 22 ページ (各機能の設定変更) 23 ページ 運転のしくみ 故障かな? 24 4-5 こんなときは(Q&A) 必ずお守りください 28 ページ 安全上のご注意

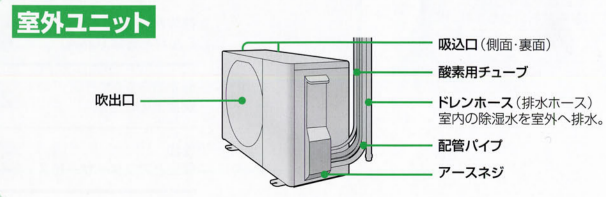
30 ページ

仕様

保証とアフターサービス

# 各部の名前と働き

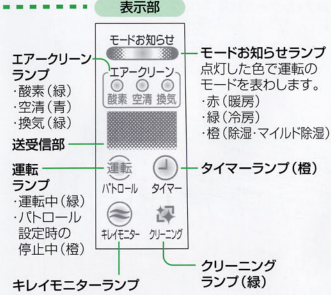




## 前面パネル開閉部

(左右各1か所)

電源プラグ



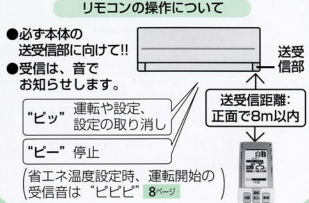
●空気の汚れ度合い(目安)をお知らせします。 タバコの煙などに含まれる一酸化炭素などに 反応して、色が変わります。

赤←→橙←→緑 汚れている← →きれい

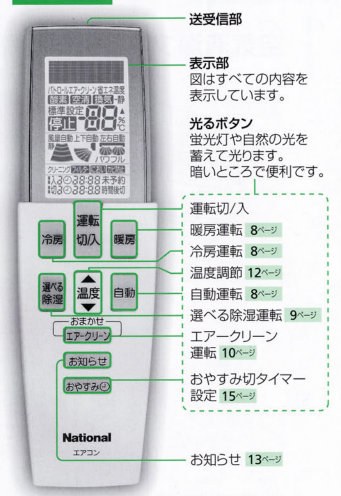
●赤·橙色点灯時は、エアークリーン運転を おすすめします。10ページ

#### 応急運転ボタン 27ページ

リモコンが使えないときに使います。 5秒間押し続けると"ピッ"となり、強制冷房運 転になります。ふだんは使わないでください。

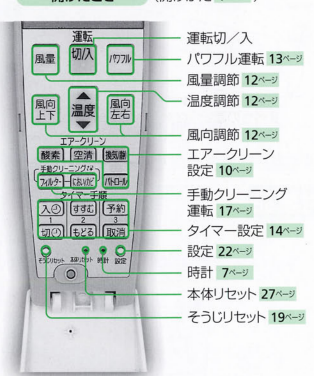


# リモコン



#### 開けたとき

#### (開けかた 7ページ)

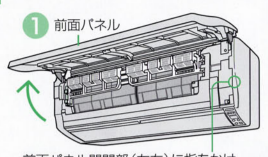


# 室内ユニット・リモコンの準備/付属品

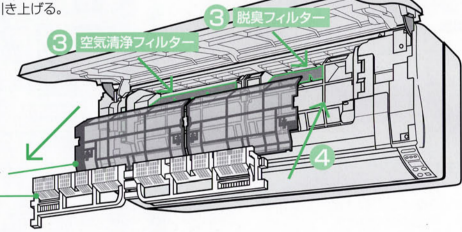
# 室内ユニット

空気清浄フィルターと脱臭フィルターを付ける

- ●前面パネルを開ける
- **②空気清浄ユニットと前面エアフィルター (2枚)をはずす** (はずしかた **19**ページ )
- ② 空気清浄フィルターと脱臭フィルターを付ける (上下・裏表はありません。空気清浄フィルターは茶色です。)
- ④ 前面エアフィルター (2枚) と空気清浄ユニットを付ける (取り付けかた 19ページ)

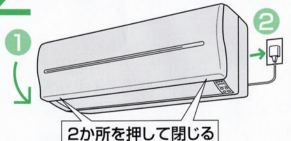


前面パネル開閉部(左右)に指をかけ、ほぼ水平で止まるまで、引き上げる。



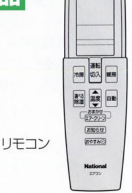
**つ**電源プラグを差し込む

前面エアフィルター 空気清浄ユニット



- 1 前面パネルを閉じる
- 2 電源プラグを差し込む

付属品



● 取付ネジ(2本) リモコンホルダー 0

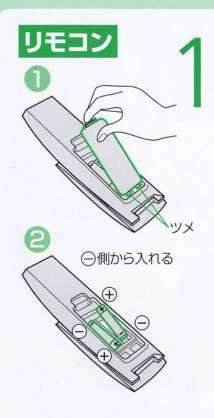
空気清浄フィルター



単4形アルカリ 乾電池(2個)



脱臭フィルター



# 乾電池を入れる

- 🕕 裏ぶたを開ける
- 2 乾電池を入れる

リモコン表示部



● 点滅

表示が出ないときは \ 乾電池を入れ直す

**3 裏ぶたを閉める**ツメを先に入れて
パチンと音がするまで。



# 2 現在時刻を 合わせる

- 扉を開ける
- 2 先の細いもので





◀点滅

(3) すずむ もどる で現在時刻を合わせる



▲点滅

(例)午後2時30分は、14:30

- ●夜の12時は「0:00」です。
- ●押し続けると早送りします。
- 4 予約を押す

14:30

▼点灯

## 乾電池の寿命

- 約1年です。(送受信がしにくくなったときや、リモコンの表示がうすくなったときに交換。)
- ●付属の乾電池は、最初に使用する ために用意しているもので、1年未 満で消耗することがあります。

### 乾電池の取扱い

- ●乾電池の交換は、アルカリ乾電池を 2個同時にする。(マンガン乾電池 では寿命が短くなります)
- ●充電式(Ni-Cd)などは使わない。(寸法・形状・性能の一部が異なるため)
- 長期間使わないときは、取り出す。 (液漏れの防止)

## リモコン扉の開閉



### 開けかた

●静かに開ける

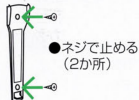


#### 閉じかた

●「パチッ」と音がするまで閉じる。(閉じないと正しい操作ができません)

# リモコンホルダー

●壁などに取り付けて、リモコンを保管することができます。(取り付けたまま操作したいときは、本体との送受信が可能な場所を選んでください。)

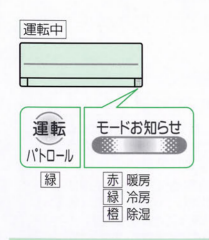


#### リモコンの取り付け・取りはずしかた





●ツメに引っ掛け て押し込む。 (パチッと音が するまで) 下部を持ち、手前に引いて持ち上げる。



# 自動のときは

- ■運転開始時、運転ランプ(緑)が約 30秒間点滅します。(運転モード を選んでいるため)
- ●運転モードは、暖房・冷房・除湿の いずれかを選び「モードお知らせ」 に色で表示します。
- ■選ばれたモードがお好みに合わない場合は、暖房・冷房・除湿・マイルド除湿運転のいずれかに変えてください。

## 暖房のときは

■運転開始時、運転ランプ(緑)が点滅し、しばらく風が出ないことがあります。(冷たい風が出るのを防ぐため)

## 冷房のときは

運転開始時、約1分間風が出ません。(エアコン内部に付着したにおいが出るのを防ぐため) 16ページ

#### お知らせ

●冷房は28℃以上、暖房は20℃以下(省エネルギーセンター推奨温度)に設定すると、本体とリモコンで省エネ温度に設定したことをお知らせします。

(冷房、暖房運転開始時、運転中の) 本体受信音 "ピピピ"。

リモコン表示







#### 上手な使い方

- ■エアークリーンとの同時運転で、 空気を新鮮・きれいに! 10ページ
- ●カーテンは省エネの強い味方! 特に夏場は直射日光を防ぐと、約 5%の省エネに!

# 自動 暖房 冷房

運転モード(暖房・冷房・除湿)を設定温度などに応じて選ぶ「自動」、 暖めたいとき「暖房」、冷やしたいとき「冷房」の運転ができます。



自動 暖房 冷房 の いずれかを選ぶ (選んだ運転モードを表示します)

●温度・風量・風向を 調節できます。12ページ

■停止するとき <mark>運転</mark> 切/入

を押す

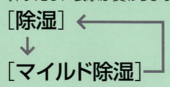
# 選べる除湿

冷やしながら湿気をとる「除湿」、除湿より風量と冷やしすぎを 抑えて湿気をとる「マイルド除湿」の運転ができます。



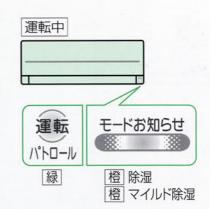


押すたびに表示が変わります。



●除湿を選んだときは、温度・風量・風向を調節できます。12ページ

(ただし、マイルド除湿は温度・風向のみ) 調節できます。



## 除湿・マイルド除湿のときは

●運転開始時、約30秒間送風後、風が止まり、約1分後に風が出ます。 (エアコン内部に付着したにおいが出るのを防ぐため) 16ページ

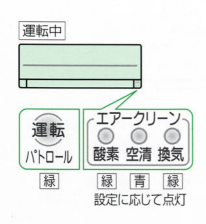
## マイルド除湿のときは

風量は自動になり、調節できません。

#### 上手な使い方

- ●秋口などには、冷やしすぎを抑える「マイルド除湿運転」を!
- ●梅雨時や初夏など、蒸し暑くジメジメするときに「除湿」を! 夏場でも湿度が下がれば不快感は和らぎ、冷やし過ぎの防止にもなります。

■停止するとき <mark>運転</mark> 切/入 を押す



#### お知らせ

- ●お買い上げ時には、エアークリーン運転(酸素・空気清浄・換気)が 設定されています。
- ●モードお知らせランプは、冷房など との同時運転のとき点灯し、エアー クリーンだけの運転のとき点灯し ません。
- ●「空気清浄」設定時、風量自動のと きは、空気の汚れ度合いに応じて 風量が変化します。
- 「換気・静」を選んだときは、能力を 抑えた静かな換気運転になります。
- ●運転中に「酸素」「空気清浄」「換気」の設定をすべて取り消したときや、設定されていないときにエアークリーン運転を開始したときは、リモコンに「エアークリーン」と「選択なし」を交互に表示します。
- ●酸素や換気のみ、または酸素と換気の組み合わせ運転のときは、風量は自動になり調節できません。 (「空気清浄」を組み合わせると調節できます。)

#### お願い

■燃焼器具と併用するときは、必ず窓を開けるなど、こまめに換気をしてください。(酸素不足を補う酸素補給や換気はできません)

#### 上手な使い方

- 「空気清浄」設定時、パワフル運転 を併用すると早く空気がきれいに なります。13ページ
- ●おやすみ時には、運転音が静かな「換気・静」を!

# エアークリーン

酸素の補給、空気清浄、お部屋の換気、3つの運転を自由に組み合わせて 空気をきれいにする運転です。エアークリーンだけの運転はもちろん、 冷房など他の運転との同時運転も可能です。



「フィルター」 「こおいかど」 バトロール

### ■エアークリーンだけの運転

冷房などの停止中に エアークリーン **を押す** 

# IP-ケリ・ソ

■ 図画 図画 ■ 表示している機能が 働きます

### ■冷房などとの同時運転

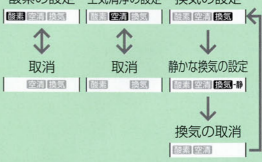
他のモード運転中に
エア-クリーン を押す

#### 冷房 『ア・ツ・ツ・図 図器 空湯 図園

■表示している機能が 働きます

●酸素・空気清浄・換気の組み合わせが / 選べます。

酸素の設定 空気清浄の設定 換気の設定



●空気清浄に設定時は、 風量の調節ができます。12ページ

# ■停止するとき

# が を押す

■冷房など他のモードと同時運転中に、 エアークリーン運転だけを 取り消すとき、「エア-クリーン」を押す ("エアークリーン"表示が消えます)

## パトロール機能

冷房などの停止中に空気の汚れを感知して自動的に エアークリーン運転をさせることができます。



# 冷房などの運転または 停止中に

# た押す

●設定が完了し、次の運転停止から パトロール機能が働きます。

冷房などの運転中は…

冷屠

パロールを表示 は素質は表

冷房などを停止すると…

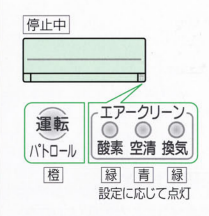
J\°1-П-JL

エア・クリ・ソ 酸素 空清 接気

◀表示している機能が 働きます

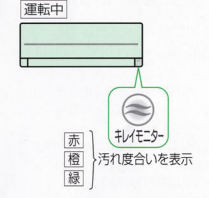
●酸素·空気清浄·換気の組み合わせが 選べます。10ページ

■取り消すとき もう一度(ハハール)を押す ("パトロール"表示が消えます)



#### お知らせ

- ●一度設定しておくと、冷房などの 毎運転停止中に働きます。(運転 中には働きません)
- ●キレイモニターが橙または赤にな る(空気が汚れる)と、自動的にエ アークリーン運転します。(風量・風 向は自動になり、調節できません。)
- ●キレイモニターの緑が10分以上続 く(空気がきれいになる)とエアー クリーン運転を停止し、空気の汚れ 状態を見張ります。



- ●パトロール機能が働いているとき に「運転切/入」ボタンを押すと、 一時的にパトロール機能を停止し ます。(次の運転停止から再度機 能が働きます)
- ●切タイマーで、パトロール機能は 停止できません。14ベージ

# 度|風量|風向

お好みで、温度・風量・上下左右の風向を調節できます。

### 風量について

- ■「風量静」は、能力を抑えた静かな 運転です。
- ●マイルド除湿とエアークリーンで 酸素や換気のみ、または酸素と換 気の組み合わせ運転のときは自動 になり、調節できません。

## 風量・風向を自動で使うと

#### 暖房のときは

- 運転開始時(風の温度が低いとき)
- :ごく弱い • 風量
- •上下の風向:水平方向
- 左右の風向: 横向き
- ●風の温度が高くなると
- 風量 :強め
- •上下の風向:下向き
- 左右の風向:中央またはスイング

#### 冷房のときは

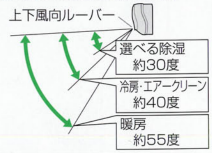
- 風量 :変化する
- •上下の風向:角度や速度を変化 しながらスイング
- 左右の風向:スイング

#### 除湿・マイルド除湿のときは

- 風量
- :変化する
- •上下の風向:上向き固定
- 左右の風向:スイング

# 上下の風向について

- ●暖房・除湿・マイルド除湿時は、ス イングしません。
- ●運転モードによって、ルーバーの 動く角度(範囲)が異なります。



#### 上手な使い方

●暖気は上に、冷気は下にたまるため、 風向は"暖房は下向き、冷房は上 向き"がコツ。風量・風向は自動を おすすめします。

# 風量を 調節する

押すたびに 表示が変わります。



4段階調節

# 温度を 調節する

上がる十一



押すと1℃ずつ 変わります。

- ●リモコン扉を 閉じた状態でも 操作できます。
- ●設定範囲
- •16~30°C

# 風向上下を 調節する

押すたびに 表示が変わります。





設定

切人

パワフル

風量

# 風向左右を 調節する

押すたびに 表示が変わります。



#### ■お願い

● 上下、左右の風向は、必ずリモコンで調節してください。 (手で動かすと誤動作・露付き・破損の原因。)

# パワフル

お風呂上がりや帰宅時など、早く暖めたい、冷やしたいときにおすすめです。

冷房などの 運転中に **を押す** 



- ●風量は、 パワフル運転開始時、 強め、その後は自動的 に変化します。
- ■温度は、設定よりも暖房で高め、冷房・除湿で低めになります。

■取り消すとき もう一度 「パワフル" 表示が 消えます)

#### ■お知らせ

- ●マイルド除湿運転と、エアークリーンで酸素と換気のみ、 または酸素と換気の組み合わせ運転のときはパワフル 運転できません。
- ●パワフル運転中に「風量調節」ボタンを押すと、パワフル運転は取り消され、風量は元の設定に戻ります。

# お知らせ機能

室内温度・湿度、室外温度を表示します。 温度設定時などの目安にすることができます。



冷房などの 運転または 停止中に

お知らせを押す

(本体の送受信部に向けて)

[室内温度]

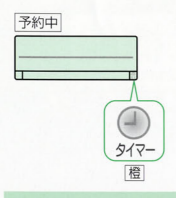
[室内湿度]

[室外温度]

元の表示

#### ■お知らせ

- 本体で検知した温度・湿度(目安)をリモコンに表示します。正しく送受信できていないときは、 → を表示します。本体に向けて、もう一度 お知らせ を押してください。
- 室内湿度は10%単位で表示し、40%以下のときも「40%」、80%以上のときも「80%」と表示します。



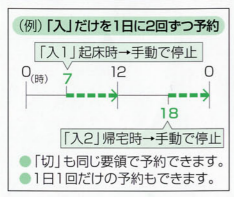
## 入タイマーのときは

予約時刻に室温が設定温度にな るよう早めに運転を始めます。 (最長約50分前)

リモコンの表示は「停止」のまま ですが、予約時刻になると「停止」 から運転中の表示に変わります。

# タイマーを上手に使う!





#### お願い

●予約時には、現在時刻が合ってい ることを確認してください。アページ

#### お知らせ

- ●タイマーを予約すると、現在時刻 は消え、取り消すと表示します。
- ●1日に2回の予約をしているときは、 次に動作する時刻を表示します。

イマー

毎日、予約した時刻になると自動的に運転(入タイマー)したり、 停止(切タイマー)します。 「入」と「切」のタイマーは、1日2回ずつ、組み合わせて予約できます。

## ■入タイマー「入1」の予約

(例)午前7時を予約する

№ を1回押す (「入10」と「未予約」が点滅)

ずずむもどるを押し 予約時刻を設定する

- ●10分単位で表示が変わり、 押し続けると早送りします。
- ●夜の12時は、「0:00」です。

多を押す |\[\frac{\text{\range}}{100} \] (「入1」の予約完了) 予約数を表示( \* は 1 回、 \* は2回)

# ■切タイマー「切1」の予約

(例)午前11時を予約する

∞を1回押し 上記の手順「2」「3」で予約する

७/0 / (「切1 | の予約完了)

■入タイマー「入2」 (切タイマー「切2」)の予約

(例)「入2」に午後5時を予約する

▲ 2回押して 上記の手順「2」「3」で予約する

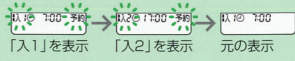
1X2@ 17:00

(「入2」の予約完了)

■予約時刻の確認

(例)「入タイマー」を2回予約しているとき

[入②]を押すたびに



### ■予約時刻の変更

予約と同じ手順で、変更する



■予約時刻の取り消し 「入10」または「入20」、 「切10」または「切20」を 選んで、[取消]を押す。

# おやすみ切タイマー

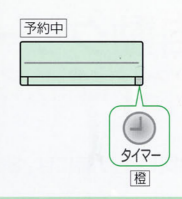
選んだ予約時間後に運転を自動停止します。 寝ている間の冷やしすぎ、暖めすぎの防止に。



# 運転中に あやすみ① を押して 時間を選ぶ

押すたびに表示が変わります。





# おやすみ切タイマーのときは

●5時間または7時間後に切を選んだときは、3時間後に自動的に設定温度が変わります。

(リモコンの表示は変わりません)

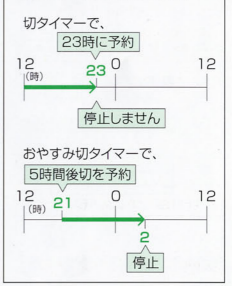
暖房時	約1℃下がる
冷房·冷房除湿時	約1℃上がる

#### お知らせ

切タイマーと同時に使うときは、お やすみ切タイマーが優先します。

#### (例)

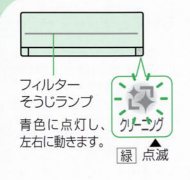
●切タイマーを午後11時に予約し、 おやすみ切タイマーを午後9時から「5時間後切」に予約した場合、 停止は、午前2時になります。



# 自動クリーニング機能

エアフィルターの掃除や、エアコン内部をきれいに保つための運転を自動で行います。
クリーニング機能には「フィルターそうじ運転」と「におい除去・カビ防止運転」、「においカット機能」があります。

お買い上げ時には、3つの機能が自動で働くように設定されています。

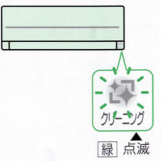


# フィルターそうじ運転

冷房や暖房などの運転を停止した後に、エアフィルターの掃除を 自動で行います。

- ●運転条件:前回のフィルターそうじ運転開始から24時間経過後に、冷房や暖房などを30分以上運転して停止した後に、約9分間運転します。(ただし、おやすみ切タイマーで停止時は、運転しません。)
- ●掃除は、少しずつ順番に行なわれ、8回の運転でフィルター全面の掃除が完了します。
- ●自動で働く設定は、冷房などの運転前や、おやすみ切タイマーで停止後にも運転させるなどに変更できます。 22ページ

■停止するときは 「運転切/入」を2回押す

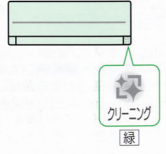


■停止するときは 「運転切/入 | を2回押す

# におい除去・カビ防止運転

冷房と選べる除湿の各運転を停止した後に、エアコン内部に付着したにおい成分の除去と、カビの成長を抑制する運転を自動で行います。

- ●運転条件:前回のにおい除去・カビ防止運転開始から24時間経過後に、冷房や選べる除湿の各運転いずれかを30分以上運転して停止した後に、約50分間運転します。 (ただし、おやすみ切タイマーで停止時には、運転しません。)
- ●自動で働く設定の取り消しや、おやすみ切タイマーで停止後にも運転させるなど に変更できます。22ページ



# においカット機能

冷房と除湿の運転を開始したときに、エアコン内部に付着した 生活臭などのにおいが、風とともに出るのを防ぎます。

- ●冷房は、約1分後に風が出ます。 除湿・マイルド除湿は、約30秒間送風後、風が止まり、約1分後に風が出ます。
- ●パワフル運転時には働きません。(風の吹出しを優先させるため)
- ●自動で働く設定を取り消すこともできます。22ページ

#### ■自動クリーニングの運転例

エアコン 動作	冷房	フィルター そうじ	におい除去・ カビ防止	停止	におい 冷房	停止	におい、冷房	フィルター そうじ	におい除去・ カビ防止	停止
時間		9分間	50分間		1分間		1分間 以上	9分間	50分間	
リモコン 操作	停	止		運	転	▲ 点		24時間後		

# 手動でも、クリーニング機能を働かせることができます。

- ■エアフィルターの全面を一度に掃除したいときは、「フィルター そうじ運転(手動)」を。(自動では8回の運転で全面を掃除します。)
- ■長期間使用しないときは、「におい除去・カビ防止運転(手動)」を。

# クリーング フィルター 運転 風量 パワフル 風匠上 温度 酸素 空清 換気(静) フィルター においかど バトロール 入回 すずむ 予約 切④ もどる 取消 0 リモコン扉開ける

### ■フィルターそうじ運転(手動)

冷房などの停止中または 運転中に

廻を押す

**クリ**--ソケ (約70分間運転後、 元の状態に戻ります。)

### ■におい除去・カビ防止運転 (手動)

冷房などの停止中または 運転中に

は地を押す

**ケリ-**-ソケ (約50分間運転後、 元の状態に戻ります。)

■停止するとき <mark>運転</mark> 切(入

# フィルターそうじ運転 のときは

- ●運転開始時の約1~2分間、フィルターそうじランプは動きません。
- 前面パネルと上下風向ルーバー を閉じたまま運転します。
- ●手動運転終了後は、フィルターそうじ運転が自動で働くように、再度設定されます。
- ●冷房などの運転中に、手動でフィルターそうじ運転をしたとき、冷房などの運転は、いったん中断します。

#### お願い

●フィルターそうじ運転中に、前面パネルを開けないでください。パネルを開けると、フィルターそうじ運転は停止し、閉じても再運転しません。 (次回24時間後の運転となります。)

## におい除去・カビ防止 運転のときは

- 上下風向ルーバーを閉じたまま運転します。
- ●手動運転終了後は、におい除去・カ ビ防止運転が自動で働くように再 度設定されます。(だだし、自動を 取り消していたときは働きません。)

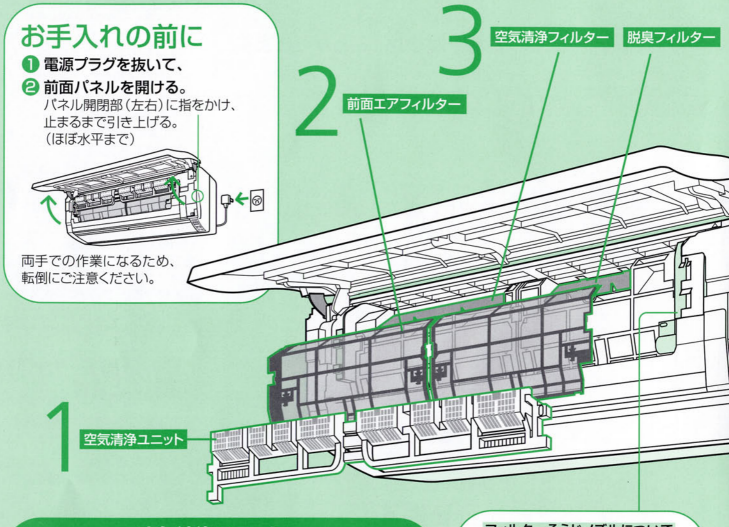
#### お願い

- ●「におい除去・カビ防止運転」の自動を取り消したときは、1日1回手動で行ってください。
- ●毎日、電源プラグを抜いていると、フィルターそうじ運転やにおい除去・カビ防止運転を自動で運転しません。このような場合は、約2週間に1回「フィルターそうじ運転」と1日1回「におい除去・カビ防止運転」を手動で行ってください。

#### お知らせ

- ●フィルターそうじ運転では、油分やタバコのヤニなどの汚れを掃除することはできません。取りはずして、水洗いしてください。19ページ
- ●クリーニング機能の使用を続けてもにおいが気になるときは、専門業者による内部洗浄をおすすめします。お買い上げの販売店、または修理ご相談窓口へご依頼ください。31ページ

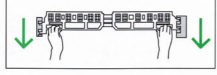
定期的なお手入れで、より清潔・快適に! お手入れ時期は目安です。早めのお手入れをおすすめします。



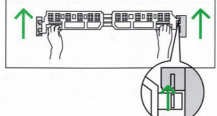
# 空気清浄ユニット



空気清浄ユニットをはずす



両手で左右の取っ手を持ち、 下に引いてはずす。



#### 取り付けかた

両手で左右の取っ手を持ち、 左右のツメを取付枠に 合わせて、"カチッ"と音が するまで確実に入れる。





右端(リセット位置)にないと、 エアフィルターがはずせません。リモコンでリセット操作をしてください。

19ページ

### 空気清浄フィルター

## 脱臭フィルター

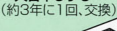
●約3年に1回、交換する



#### 別売品

O

品番:CZ-SAF2 メーカー希望小売価格(税込):1,575円 (2005年3月現在) ●半年に1回、6時間以上 天日干しする





#### 別売品

品番:CZ-SAD7 メーカー希望小売価格(税込):1,890円 (2005年3月現在)

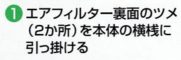
空気清浄ユニットをはずす 18ページ

前面エアフィルターをはずす



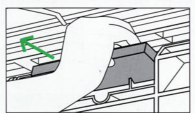
凹部に指をかけて ななめ上に引き上げる

#### 取り付けかた



- ② 上部 (2か所) を "カチッ" というまで押さえる
  - ●左右の大きさが異なります。裏面の左右表示を確認し取り付けてください。

① ツメ 認し取り付けてください 空気清浄フィルター (または脱臭フィルター) をはずす



#### 取り付けかた

逆の手順で付ける (上下・裏表はありません。)

# お手入れの後は

- 前面パネルを閉じて、
- 電源プラグを差し込む。
- ■空気清浄ユニットのお手入れ の後は、必ず、リモコンの「そ うじリセット」を押す。

"ピッ"と音がして、次のそうじ時期がくるまで「空清そうじ」を表示しません。



# フィルターそうじノズルをリセットするときは



- 前面パネルを閉じて、 電源プラグを差し込む。 (パネルを閉じないと リセットできません)
- **2/l/が**を約5秒間押して離す。(受信音 "ピッ"、リモコンに「ノズルリセット」を表示。)

#### お願い

#### ひどい汚れのときは

- ●空気清浄ユニットと脱臭フィルターは、薄めた台所用洗剤(中性)で、つけ置き洗いし、よくすすいでから十分に乾かしてください。(空気清浄フィルターは、水洗いできません。)
- 前面・天面エアフィルターは、自動で掃除(クリーニング機能)しますが、 油汚れなどが気になるときは、取りはずして水洗いしてください。
  - 前面エアフィルターをはずし、



取り付けは逆の手順で。

#### 水洗いするときは

● タワシのような硬いものや、漂白 剤は使わないでください。また、ス トーブやドライヤーなどで乾かさ ないでください。

#### 不要になったフィルターの処理は

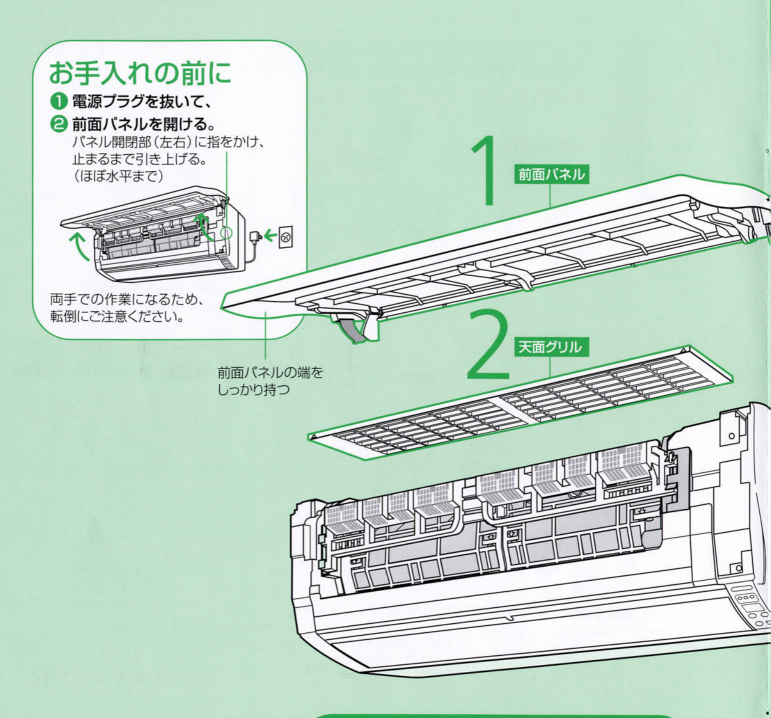
●不燃物ゴミとして、地域のゴミ分別方法に従ってください。

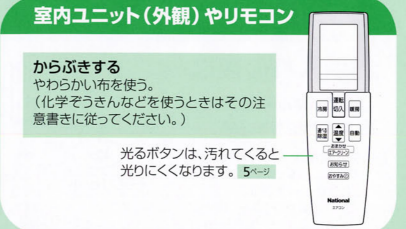
#### お知らせ

●別売品はお近くの販売店でお買い 上げください。松下グループのショッピングサイト「パナセンス」で もお買い求めいただけます。

## Pana Sense

パナセンスカスタマーセンター TEL 06-6907-9144 http://www.sense.panasonic.co.jp/ 汚れが気になるときに、お手入れしてください。





### 前面パネル

### 天面グリル



#### 洗って乾かす

やわらかい布や、スポンジで水洗い する。その後、水気を十分ふき取るか、 陰干しする。

# 1 前面パネルをはずす

- 両手で水平以上に 止まる位置まで押 し上げ、
- ②左(または右)に パネルを寄せ、右 (または左)を手 前に引いてはずす。



灰色のアーム

#### 取り付けかた

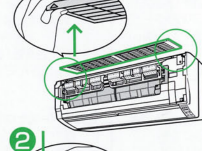
前面パネルを水平に して、灰色のアームを 片側ずつ奥に押し込む。 (アームが本体の軸 にはまる)

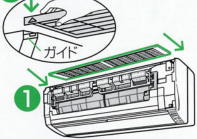
天面グリルをはずす

▲表示部 (2か所) を 押し上げる。

#### 取り付けかた

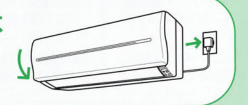
- ガイドに沿わせ、奥まで挿入する。
- ②▲表示部分(2か所)を押さえる。 (「パチン」と音がするまで)





# お手入れの後は

- ●前面パネルを閉じて、
- 電源プラグを差し込む。



#### お願い

#### ひどい汚れのときは

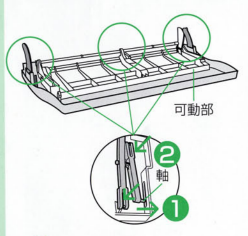
#### 前面パネル、天面グリル

- ■薄めた台所用洗剤(中性)を使用 して、その後よく洗い流す。
- ●タワシのような硬いもの、漂白剤は使わないでください。また、ストーブやドライヤーなどで乾かさないでください。

### 室内ユニット(外観)・リモコン

- 薄めた台所用洗剤(中性)を含ませ、 よくしぼった布でふき取り、その後 からぶきする。
- ●40℃以上のお湯、シンナーなどの 揮発性のもの、みがき粉を使わな いでください。

# 万一、前面パネルから 可動部がはずれたときは



- 軸を差し込む
- ② 2か所を「パチン」と 音がするまで、確実に付ける。

# こんなこともできます (お客様の使い勝手に合わせて、設定が変更できます。)

変更は運転中または 停止中にできます。



■操作を途中で中止 するときは 取消を押す。

### 自動クリーニング機能 16ページ

#### フィルターそうじ運転の 働く時期

運転音が気になるおや すみ時に働かないよう、 「運転前」の設定などに 変更できます。

### におい除去・カビ防止 運転の自動あり・なし

運転音が気になるおや すみ時に働かないよう、 自動運転しない設定な どに変更できます。

#### においカットの設定 自動あり・なし

運転開始時、すぐに風が、 出るようにしたいとき。



# を1回押す

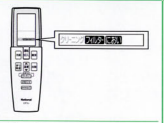
クリーニングフィルター

#### 運転後

- **②** (すすむ)または(もどる)で、 フィルターそうじ運転 の働く時期、「運転前」 または「運転後」を選ぶ。
- (3) 予約 を押す。
- **4** (すすむ)または(もどる)で、 タイマー運転または、 停止時のフィルターそ うじ運転「あり」・「なし」 を選んで「予約」を押す。
- ⑤②で「運転後」を選ん だときのみ、 (すすむ)または(もどる)で、 おやすみ切タイマー停 止時のフィルターそう じ運転「あり」・「なし」を 選んで (予約) を押す。

#### お知らせ

- ●「運転前」を選んだと きは運転条件により、 フィルターそうじ運転後、 冷房や暖房運転を開始 します。
- ●フィルターそうじ運転 の自動運転を取り消す ことはできません。



# を2回押す

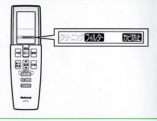
#### カビ防止 1

#### 自動あり

- (すずむ)または(もどる)で、 におい除去・カビ防止 運転の自動運転「あり」・ 「なし」を選ぶ。
- (3) 予約 を押す。
- 4 2で「自動あり」を選 んだときのみ、 すすむ)または(もどる)で、 切タイマー停止時のカ ビ防止運転「あり」・「な し」を選んで「予約」を 押す。
- (すすむ)または(もどる)で、 おやすみ切タイマー停 止時のにおい除去・カ ビ防止運転「あり」「なし」 を選んで「予約」を押す。

#### お知らせ

- 「自動なし」を選んだ ときは、においやカビ の成長を抑制するため に1日1回手動運転し てください。 17ページ
- ●乾電池を交換すると「自 動あり」に戻ります。



# を3回押す

#### におい 1

### 自動あり

- (すすむ)または(もどる)で、 においカット機能の自 動設定「あり」・「なし」 を選ぶ。
- (3) 予約 を押す。

#### お知らせ

- 「自動なし」を選んで いても冷房の風量自動 時には、においカット機 能が働き約40秒間、風 が出ません。(除湿時は、 約30秒間送風後、風 が止まり、約40秒後に 風が出ます。)
- 「自動なし」を選んだ ときは、風とともに、生 活臭などのにおいが出 ることがあります。
- ●乾電池を交換すると「自 動ありしに戻ります。

# 運転のしくみ

## ランプの調整

### キレイモニターランプの 感度

/ 汚れに対する感度を 、調節したいとき。



# 🕦 🎑 を4回押す

キレイモニター

#### 感度標準

- ② (すすむ)または(もどる)で、 汚れに反応しやすい「高 め」または、汚れに反応 しにくい「低め」を選ぶ。
- (3) 予約 を押す。

## **リモコン表示部の濃淡** (表示が見づらいとき。)



# ● を6回押す

#### コントラスト3

- ② すずむまたは もどる で、 コントラスト 1 ~ 7の 中から見やすいものを 選ぶ。
- 予約を押す。

#### お知らせ

●乾電池を交換すると濃 淡は「コントラスト3」 に戻ります。

### 本体ランプの明るさ

( おやすみ時など ( 明るさが気になるとき。)



# ❶ ♀ を5回押す

#### 本体ランプ 明

- ② すすむ または もどる で明るめは 「本体ランプ明」を、暗めは 「本体ランプ明」を でいる。
- **③ 予約**を押す。

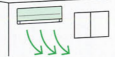
風を部屋の中心に 向かって吹き出させる (設置・移設したとき。)



# ● ○ を7回押す

#### 設置中央

**②** すすむまたは もどる で、 エアコンの設置位置 (左·右·中央)を選ぶ。



- (例)左側に設置の場合は、 「設置左」を選ぶ
- (3) 予約 を押す。

#### より快適に使っていただくために、知っておいてください。

自動

●屋外・室内・設定の各温度に応じて、暖房・冷房・ 除湿のいずれかを自動的に選びます。30分毎 に運転モードを選び直します。

暖房

- ●運転条件:屋外温度24℃以下
- ●屋外温度が低く湿度が高いとき、室外ユニット に霜がつくことがあります。この霜を溶かす霜 取り運転中は風が止まります。(最長12分間) 溶けた霜は室外ユニットから排水します。

冷房

- ●運転条件:設定温度20°C以上、 室内湿度90%以下、屋外温度21~43°C
- ●運転開始時、エアコン内部に付着した生活臭(化粧品、体臭、ペット臭など)が風とともに出るのを防ぐため、約1分間風が出ません。
- ●運転中は室内温度が設定温度に近づくと、ムダな 運転を止めるため風が止まることがあります。

選べる 除湿

- ●運転条件:屋外1℃以上
- ●室内約16℃以上のとき、やや冷たい風が出ます。
- ●室内約16℃以下のとき、やや暖かい風が出ます。

(除湿・ マイルド 除湿) ●室温が設定温度に近づくまでは冷房運転。設定温度に近づくと、ごく弱い風量で湿気を取り除く運転になります。

マイルド除湿運転は、除湿運転より弱い風量で冷やしすぎを抑えて湿気を取り除く運転になります。(除湿量は少なくなります。)

●運転開始時は、室温を検知するため約30秒間 送風後、エアコン内部に付着した生活臭が風と ともに出るのを防ぐため、約1分間風が出ません。

酸素

- ●屋外の空気中の酸素を室外ユニットで高濃度(約30%)にし、室内へ供給します。室内を自然界と同じ酸素濃度約21%に保つために自動補給します。
- ●運転停止時、屋外温度が約10℃以下のときに、 酸素ランプが点滅し、酸素機能を維持するため の乾燥運転をします。(最長5分間)

空気 清浄

エアークリーン

●空気清浄ユニットで発生したイオンが、空気中 の花粉やほこりを帯電させて、エアフィルター でキャッチし、空気をきれいにします。

換気

- ●空気の汚れ度合に応じて換気風量を自動調整し、 汚れた空気を屋外に排気します。
- ●換気扇のように強力な換気能力はありません。

フィルター そうじ

.

- ●ほこりなどの汚れをフィルターそうじノズルで 吸い取り、排気口から屋外へ排出します。
- ●冷房などの連続運転や30分未満の運転・停止、 おやすみ切タイマーでの停止を続けると、運転 時間の合計が24時間になったとき、自動的に運 転します。(約9分間運転後、元の状態に戻ります。)

ブルが駐グルが

クリー

- ●送風→暖房→送風の運転で、におい成分の除去とカビの成長を抑制します。におい成分は、換気運転により屋外へ排気します。
- におい カット
- ●風を止めている間に、付着したにおいの成分を 除湿水と一緒に屋外へ洗い流します。

# 故障かな?

お問い合わせや修理を依頼される前に、ご確認ください。

症状	原因•理由	対応方法		
暖房時、室外ユニットから 水や湯気が出る	屋外温度が低く湿度が高いとき、室外ユニットに霜が付きます。その霜が溶けて水や湯気となって出るためです。	異常ではありません。		
	エアークリーンだけの運転になっていませんか? 「風量静」で運転していませんか?このときは、室内・屋外温度によって設定温度にならないことがあります。	10ページ 風量を変更する。 またはパワフル運転を する。12ページ		
よく冷えない、暖まらない	屋外の熱を取り入れて暖房するため、屋外温度が ○℃以下になると暖房能力は低下します。 室内・室外ユニットの吹出口・吸込口をふさいでいませんか?	他の暖房器具との 併用をおすすめします。 周辺の障害物を取り除く。		
冷房・除湿・マイルド除湿時、 霧が出ているように見える	換気扇やガスコンロを使用していませんか? 部屋の空気がエアコンから吹き出した冷たい風で 冷やされ霧状になるためです。	異常ではありません。		
室内ユニットに露がつく	夏場や梅雨時に設定温度を20℃以下で使用していませんか?	冷房・除湿・マイルド除湿時 の温度設定は20℃以上に。		
運転中、急に動きが おかしくなる	無線などにより誤動作することがあります。	いったん運転を止めて 電源プラグを抜き、 再度電源プラグを <u>差込</u> み、 運転してください。		
運転中に「フィルター そうじ運転」を開始する				
前面パネルがすぐに 開かない	運転開始時にパネル位置を元に戻してから開くためです。	異常ではありません。		
前面パネルが開かない	前面パネルが確実に取り付けられていますか? 左右の灰色のアームが軸にはまっていないと開き ません。	確実に取り付けているか 確認してください。21ページ		
運転切/入ボタンで 運転・停止しない 温度調節やお知らせボタ ンなどで運転・停止する	リモコンの表示内容を確認してください。停電や 入タイマーの予備運転中、リモコンの表示と運転 が一致していないときに、「運転切/入」や「温度 調節」ボタンなどを押すとリモコンの表示内容が 送信されるためです。	もう一度、「運転切/入」を押す。		
停止後、エアコンが 勝手に動き出す	「パトロール」を設定していませんか? 「クリーニング機能」が働いて、フィルターそうじ運転やにおい除去・カビ防止運転をすることがあります。(クリーニングランプ点滅)	11ページ		
停止時、前面パネルが 閉じない	屋外が約10℃以下のときは酸素機能を維持するために、運転を続けることがあります。(最長約5分間)	異常ではありません。		
停止時、 上下風向ルーバー・ 前面パネルが閉じない	運転中に上下風向ルーバーを手で動かしていませんか? 「パトロール」を設定していませんか? お部屋の空気が汚れているときはパトロール機能	本体リセットボタンを 押してください。5ページ 11ページ		
タイマー予約時刻になっても 運転しない・停止しない	による、エアークリーン運転をするためです。 現在時刻が合っていますか?	現在時刻を合わせる。 7ページ		

	症状	原因•理由	対応方法
		リモコンの送受信部を室内ユニットの送受信部に 向けて操作していますか?	リモコンは本体に向けて 操作する。5ページ
	受信しない	乾電池が消耗している。使用推奨期限が近い。	乾電池を交換してください。
		電子瞬時点灯方式(インバーター方式)の照明があるお部屋では信号を受け付けないことがあります。	お買い上げの販売店に ご相談ください。
ע		表示部の文字の濃淡を調節していませんか?	23ページ
リモコン	表示がうすい・出ない	乾電池が消耗していませんか? +-が逆になっていませんか?	乾電池を交換してくださ い。+ーは正しく。 7ページ
9	タイマー予約ができない	時刻表示「12:00」が点滅していませんか?	現在時刻を合わせる。 7ページ
	リモコンの設定温度と お知らせ機能での 室内温度表示が合わない	パワフル運転しているときの室内温度表示は、リモコンの設定温度より冷房で低め、暖房で高めになることがあります。	目安としてお使いください。
	お手入れ後もリモコンに 「空清そうじ」が表示する	空気清浄ユニットのお手入れ後、「そうじリセット」 を押しましたか?	リモコンの「そうじ リセット」を押す。19ページ
	室内ユニットの 運転ランプ(緑)が 点滅する	<b>自動運転開始時</b> 運転の内容(暖房・冷房・除湿)を選んでいる約30 秒間、点滅します。	異常ではありません。
		<b>暖房時</b>   運転開始時、冷たい風が出るのを防ぐため風を止めている間、点滅します。   屋外温度が低く、湿度が高いとき室外ユニットに霜が付きます。その霜を溶かしている間点滅します。	運転を停止せずに そのままお待ちください。
	停止後、エアークリーンランプの 酸素(緑)が点滅する 屋外が約10℃以下のときは酸素機能を維持する ために、運転を続けることがあります。(最長約5分間)		異常ではありません。
	エアークリーンランプの空清(青)が点滅する	前面パネルが開いていませんか? 感電防止のために、空気清浄ユニットへの通電を 止めたことをお知らせしています。	前面パネルを 閉じてください。
ラ	工用(目)仍'示',成9'3	空気清浄ユニットに水やゴミが付着していませんか?	空気清浄ユニットの お手入れをする。18ページ
ランプ	空気がきれいなのに	運転開始後、約2分間は赤色を表示します。	異常ではありません。
	キレイモニターの (赤)、(橙)が点灯する	急な温度変化(ドアや窓の開閉)や、水蒸気にも反応します。	感度調節をしてみる。23ページ
	空気が汚れているのに キレイモニター(緑)が 点灯する	空気の汚れた状態が長時間続いたり、霜取り運転中など風を止めている間は、その状態がきれいであると判定することがあります。	感度調節をしてみる。23ページ
	クリーニングランプ(緑)が 点滅する	フィルターそうじ運転やにおい除去・カビ防止運転 時に点滅します。	異常ではありません。16ページ
	フィルターそうじランプが 停止する フィルターの左右両端でいったん停止し 次のそうじの準備をしているためです。		異常ではありません。
	タイマーランプ(橙)が 点滅する	室内または室外ユニットの異常をお知らせしています。	27ページ の手順にしたがっ
	タイマーランプ(橙)と エアークリーンランプの 空清(青)が点滅する	空気清浄ユニットの異常をお知らせしています。	て異常内容を確認してください。

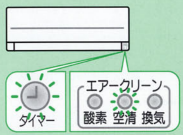
# 故障かな? お問い合わせや修理を依頼される前にご確認ください。

	症状	原因·理由	対応方法
		壁やじゅうたん・家具・衣類などにしみこんでいる生活臭が、空気の循環によって出てくることがあります。	異常ではありませんが、 気になるときは販売店に ご相談ください。
	風がにおう	<b>酸素運転時</b> 屋外の空気から酸素を取り込むため、室外ユニット 付近のにおいが酸素といっしょに室内へ出てくる ことがあります。	室外ユニット付近の においの元を取り除いて ください。
	すぐに冷風・温風が 出ない	停止後、すぐに再運転したときはエアコン保護のため送風になります。	約2分間お待ちください。
風	↑宝市二月日 hム □土	冷房・除湿・マイルド除湿時 生活臭が風とともに出るのを防ぐためです。	しばらくお待ちください。
	運転開始時風がでない	<b>除湿・マイルド除湿・暖房時</b> 室内温度が低いとき、冷たい風が出るのを防ぐため、 しばらく風が出ないことがあります。	風が暖まるまで お待ちください。
	運転中に風が止まる	冷房・除湿・マイルド除湿時 風が出たり、止まったりを繰り返すことがあります。 室内温度が設定温度に近づいたときに、ムダな運 転を止めているためです。	異常ではありません。
	年44十1C点(J L 6 の	<b>暖房時</b> 室外ユニットに付いた霜を溶かしている間、風が出ません。(霜取り運転)	しばらくお待ちください。
	"ブシュッ" という音	霜取り運転のときや運転を停止したとき、エアコン 内部の冷媒ガスの流れが切り換わるときの音です。	異常ではありません。
	"ピシッ" "パキッ" という音	温度変化でエアコンの樹脂部分が伸び縮みするときの音です。	異常ではありません。
	水の流れるような "シャー" "ボコボコ" という音	エアコン内部に冷媒ガスが流れているためです。	異常ではありません。
	#~" " #ºº _ " ! ~ <del>-</del>	空気清浄ユニットが汚れていませんか?	お手入れをしてください。18ページ
	"ジー" "パチパチ" という音 テレビやラジオにノイズが入る	空気清浄ユニットが確実に取り付けられていますか?	確実に取り付けて ください。18ページ
	"ピチピチ" という音	酸素運転時、酸素用チューブから水分が出ている音です。	異常ではありません。
音	"ゴー" という音	フィルターそうじ運転開始時や、におい除去・カビ 防止運転中に、換気運転している音です。	異常ではありません。
	3 CO176	エアークリーン運転で換気している音です。	「換気・静」を選ぶと「換気」 より静かな音になります。
	強風が吹いているときや換気扇を回したときなどに 屋外の空気がドレンホースより室内に逆流し、同時にホース内の水が吸い上げられるときの音です。 特に気密性の高い部屋で発生します。		逆流防止部材を用意しています。お買い上げの販売店にご相談ください。
	"ガクガク" という音	フィルターそうじ運転のとき、エアフィルターが正 しく取り付けられていないと、フィルターそうじノズ ルが当たって音がすることがあります。	エアフィルターが正しく 取り付いているか確認し てください。19ページ
	"ブーン" という音	クリーニング機能が働いて、エアフィルターを掃除 している音です。	異常ではありません。
	室外ユニットから "カタカタ" という音	酸素運転している音です。	異常ではありません。
	室外ユニットから "シュー" という音	酸素運転停止後、酸素機能を維持するための乾燥 運転をしている音です。	異常ではありません。

# こんなときは(Q&A)

Q

- ■タイマーランプ(橙)が 点滅する
- ■タイマーランプ(橙)と エアークリーンランプの 空清(青)が点滅する





A

#### 1.異常の内容をリモコンで確認する



リモコン表示部に3けたの英数字 を表示(H□□またはF□□)

- [H51] が表示した場合
  - エアフィルターが確実に取り付けられていない場合や、フィルターそうじノズルの異常をお知らせしています。
- ●H51以外の英数字が表示した場合 その他の異常をお知らせしてい ます。

### 2.リモコンで、本体をリセットする



室内ユニットに向け 先の細いもので ○ を押す

開けて

#### ● [H51] の場合

- ·前面パネルを開けて、フィルター そうじノズルの位置を確認する。
- ・フィルターそうじノズルが右端にない場合は、フィルターそうじノズルをリセットし、エアフィルターが確実に取り付けられていることを確認する。18.19ページ

/リセットができない場合は、販売店へご連絡ください。

### 3.運転する…「運転 切/入」ボタンを押す

- ●タイマーランプが点滅しなければ、そのまま運転を続けてください。
- ●タイマーランプが点滅したら、運転を停止し、電源ブラグを抜いて3けたの英数字を販売店へご連絡ください。

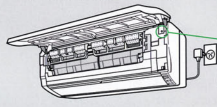
次の英数字のときは、修理をするまで一時的にリモコンで運転できます。 H23は冷房、H24、H25、H27、H28、H50、H51、H52は暖房、冷房、選べる 除湿いずれかの運転。エアークリーンとの同時運転も可能ですが、「H50」のと きは換気の設定を取り消してから運転してください。10ページ (受信音 "ピピピピ…。ただし能力は制限されます。)

リモコンが 使えなくなった

ametr)

BPTBC)

本体で応急運転ができます



設定25℃の自動運転(エアークリーンを設定していたときは同時運転)となり、温度調節などはできません。

- ●電源プラグを差し込む
- ② 応急運転ボタンを押す
- ■停止するときは、もう一度押す
- ●リモコンはお近くの販売店で お買い上げください。 品番:CWA75C2716X

品番:CWA75C2716X メーカー希望小売価格(税込): 6,300円(2005年3月現在)

停電になった

●運転中は…

停止します。

通電後、あらためて運転してください。

●タイマー予約中は…

予約が取り消されます。

通電後、もう一度予約してください。

●パトロール機能が 働いているとき… 停止します。

通電後、あらためて設定してください。

1つの部屋で2台のエアコンを使いたい

リモコンの設定を変更して、混信を防ぐことができます。 販売店にご相談ください。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



**整件** 「死亡や重傷などを負う可能性が 想定される」内容です。

注意 「傷害や物的損害のみが発生する 可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を区分して、説明しています。



してはいけない「禁止」内容です。



必ず実行していただく「強制」内容です。



火災や感電、大けがを 防ぐために… 必ずお守りください





●長時間、冷風を身体に直接当てたり、冷やしすぎない。 (体調をくずす原因。) 特にお子様や高齢者にはご注意を。

### 室内ユニットは…



●吹出口や吸込口の奥に、指や棒などを入れない。 (ファンが高速回転していたり、空気清浄ユニットには高電圧がかかっているため。)

### 室外ユニットは…



- ●吹出口に、指や棒などを入れない。(ファンが高速回転しているため。)
- ●上に乗ったり、物を載せない。(ベランダなどでは、落下のおそれがあるため。)

### 電源プラグや電源コードは…



- ●ぬれた手で抜き差しや操作はしない。
- ●運転中に、電源プラグを抜かない。 (放電などによる火災の原因。)
- ●途中接続や延長コードの使用、タコ足配線をしない。 (接触や絶縁不良、電流オーバーによる火災の原因。)
- ●破損するようなことをしない。 破損している場合は、お買い上げの販売店に修理依頼を。
- ●電源プラグを抜くときは、コードを引っ張らない。 (断線による発熱・発火の原因。)

### リモコン用乾電池の取り扱いは…



- ●乳幼児の手の届く所にリモコンを置かない。 (乾電池を取り出し、誤って飲み込むおそれがあるため。)
- 乾電池は、⊕○を逆に入れない。(ショートによる発火や液漏れの原因。)

#### 電源プラグは…



- ●異常時(こげ臭いなど)は、運転を止め、電源プラグを抜く。 お買い上げの販売店へご連絡を。
- ●ほこりは、定期的にとる。 (湿気などによる絶縁不良で発熱・発火の原因。)
- ●根元まで、確実に差し込む。 (接触不良による感電・火災の原因。)



必ずエアコン専用の 電源コンセントを使う

## 据え付けや移動・修理のときは…



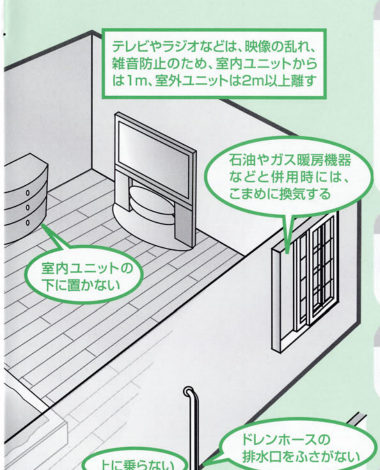
●必ずお買い上げの販売店または 専門業者に依頼し、完了時には、 冷媒漏れがないことを確認する。

(冷媒が火気に触れると有毒ガス発生の原因。)

通常使用では漏れませんが、冷えない・ 暖まらない場合は、漏れている可能 性がありますので、ご相談ください。

# **A**注意





吹出口に指や棒

を入れない

20cm以上

離す

室外ユニット

5cm以上

離す

#### お手入れ時には…



- ●お客様自身で内部の洗浄はしない。 (水漏れ・故障・発煙・発火の原因。) お買い上げの販売店にご相談を。
- ●室内ユニットのアルミ部分はさわらない。 (手を切るおそれがあるため。)
- ●不安定な台に乗らない。

#### 室内ユニットは…



- ●ユニットの下に、他の電気製品や家財などを 置かない。
  - (水滴が落ちて、汚損や故障の原因。)
- ●動植物に直接風を当てない。
- ●雷が鳴り出したら、運転を停止し、エアコンに触れない。

(感電のおそれがあるため。)

●精密機器・食品・動植物・美術品の保存などに使わない。

(品質低下などの原因。)

### 室外ユニットは…



- ●アルミ部分はさわらない。(手を切るおそれがあるため。)
- ●据付台がいたんだまま、放置しない。(落下・転倒のおそれがあるため。)

### ドレンホースは…



●排水を確実にし、排水口をふさがない。 (室内ユニットからの水漏れの原因。)

## 燃焼器具と一緒に運転するときは…



- ●こまめに換気をする。(酸素不足による頭痛などの原因。)
- ●燃焼器具は、風が直接当たらない場所で使用する。 (不完全燃焼の原因。)

#### お手入れ時には…



- ●必ず運転を停止し、電源プラグを抜く。 (ファンが高速回転しているため。)
- ●前面パネルや天面グリルの水洗い後は、水気を十分ふき取る。

### 据え付けや移動のときは…



- ●可燃性ガスの漏れるおそれのない場所に、据付されていることを確認する。 (発火のおそれがあるため。)
- ●アースや漏電遮断器の設置を販売店または専門 業者に確認する。

(感電のおそれがあるため。)

# 仕様

種類			冷房・I	暖房兼用セパレ・	―ト形(インバー	-ター)			
室内ユニット/室外ユニット品番		CS-X635A2	CU-X635A2	CS-63RDX2	CU-63RDX2	CS-635XB2	CU-635XB2		
	電源		単相 200V 50/60Hz両用						
	電源プラク	ブ形状	6		6		6		
-	冷暖房ユ エネルギー派		3.8	50	3.	50	3.8	50	
	定格能力	標準	6.3 (0.6	6~6.5)	6.3 (0.6	6~6.5)	6.3 (0.6	6~6.5)	
	(kW)	中間	3.2		3	.2	3	.2	
	定格消費 標準		2,175 (95	5~2,400)	2,175 (95	5~2,400)	2,175 (95	5~2,400)	
	電力 (W)	中間 63		30	60	30	63	30	
冷房	エネルギー	-消費効率	2.9	90	2.9	90	2.9	90	
	運転電流(A)		11	.6	11.6		11.6		
	運転音(dB)		47	52	47	52	47	52	
	冷房面積のめやすっ	鎌アバート前き程	43㎡/26畳		43㎡/26畳		43㎡/26畳		
		木造南向き和室	29㎡/17畳		29㎡/17畳		29㎡/17畳		
		標準	7.5 (0.6~9.8)		7.5 (0.6	5~9.8)	7.5 (0.6	6~9.8)	
	定格能力 (kW)	中間	3.8		3	3.8		.8	
		低温	7.	7.1		.1	7	.1	
	定格消費	標準	1,835 (90	~2,830)	1,835 (90	1,835 (90~2,830)		)~2,830)	
	電力	中間	70	00	700		70	00	
暖房	(W)	低温	2,5	00	2,500		2,500		
	エネルギー	-消費効率	4.0	09	4.09		4.09		
	運転電流	流(A)	9.0	35	9.3	35	9.35		
	運転音	(dB)	47	52	47	52	47	52	
	暖房面積	鋤アパート前き滓	34m	/21畳	34m²	/21畳	34㎡/21畳		
	のめやす 木造南向き和室		27m²/	/17畳	27m²	/17畳	27m²/	/17畳	
通纸	<b></b> エネルギー	一消費効率	4.4	40	4.40		4.40		
	質量(k	g)	13	38	13	38	13	38	
(高	外形寸 高さ×幅×奥		室内.	ユニット 305	×870×219	室外ユニット	540×780×	289	

- ●この仕様値は、JIS C 9612(日本工業規格)に基づいた数値です。
- ●室外ユニットの幅の寸法には配管接続口部分は含まれていません。
- ●リモコンで「停止」のときの消費電力は0.1Wです。(タイマー予約時は約3W)
- ●CU-X635A2は耐塩害仕様です。ただし、硫化ガス、機械油の多い所、悪臭や有毒ガスの発生する所、積雪の多い地域でのご使用は販売店にご相談ください。
- ●空気清浄フィルター (付属品) にはスーパーアレルバスター・緑茶カテキン・バイオ除菌を加工しています。
  ※ 1「スーパーアレルバスター」…ダニの死がいやフン、花粉、ペットアレルゲンなどアレルギーの原因になる
  物質の活動を抑制
  - ※2「緑茶カテキン」…ウイルスの活動を抑制
  - ※3「バイオ除菌」…菌やカビの繁殖を抑制

	試験機関	試験方法
*1	大阪市立工業研究所 エジンバラ大学	酵素免疫測定によりアレルゲンの低減を確認
<b>%2</b>	北里環境科学センター	プラーク法によりウイルスの低減を確認
<b>%3</b>	日本食品分析センター	JIS Z 2801抗菌試験、八口一試験法

# 保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

### ▶転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、「修理ご相談窓口 | へ!
- その他は、「お客様ご相談センター」へ お問い合わせください。

#### 保証書(別添付)

お買い上げ日・お買い上げの販売店名などの記入を確か め、お買い上げの販売店から受け取り、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間 (ただし冷媒回路については、5年間です。)

#### ●補修用性能部品

弊社は、ルームエアコンの機能を維持するために必要な 部品を製造打ち切り後9年間保有しております。

#### 修理を依頼されるとき

「故障かな?」24~26ページで、ご確認のあと、なお異常の あるときは運転を停止し、電源プラグを抜いてお買い上 げの販売店へご連絡ください。

#### ご連絡いただきたい内容

- ① 品名 「ルームエアコン」
- (2)品番
- ③ お買い上げ日 ④ 異常の状況(できるだけ具体的に)
- ご相談窓口における、お客様の個人情報のお取り扱 いについて 裏表紙
- 保証期間中は:保証書の規定に従って、出張修理をさ せていただきます。
- 保証期間後は:診断の後、修理できる場合、ご要望によ り修理させていただきます。
  - (出張診断のみでも料金がかかることがあります)
- 修理料金は、次の内容で構成されています。
  - 技術料 診断・修理・調整・点検などの費用です。
  - 部品代 修理に使用した部品および補助材料代です。
  - 出張料「ご依頼により、技術者を派遣する費用です。

### 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック

修理ご相談窓口

#### ナビダイヤル **20570-087-087** (全国共通番号)

- 電話をかけられますと、まずNTTより 通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話やPHS等の場合は、直接各地域の 「修理ご相談窓口」におかけください

### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック

お客様ご相談センター

365日 受付9時~20時

- 電話 ダイヤル **00** 0120-878-365
- FAX ダイヤル 20 0120-878-236
- 携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

# 各地域の「修理ご相談窓

			「地域の一形具
	北海道	道 地	1 区
札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7	帯広	帯広市西19条南1丁目7-11
旭川	☎(011)894-1251 旭川市2条通21丁目左1号	函館	☎ (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241
,0,,,	<b>25</b> (0166)31-6151		(函館流通卸センター内) <b>☎</b> (0138)48-6631
1000	東北	地	×
青森	青森市第二問屋町3-7-10	宮城	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	☎(017)739-9712 秋田市御所野湯本2丁目1-2	. Lune	<b>否(022)387-1117</b> 山形市平清水1丁目1-75
秋田	<b>3</b> (018)826-1600	山形	☎(023)641-8100
岩手	盛岡市羽場13地割30-3	福島	福島県安達郡本宮町字南/内65 公(0243)34-1301
	☎(019)639-5120 首都图	國 地	
45-4-			東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
栃木	宇都宮市御幸町194-20 <b>☎</b> (028)689-2555	東京	图 (03)5477-9780
群馬	高崎市大沢町229-1	山梨	甲府市宝1丁目4-13
茨城	<b>否 (027)352-1109</b> つくば市花畑2丁目8-1	神奈川	☎(055)222-5171 横浜市港南区日野5丁目3-16
	<b>25</b> (029)864-8756		<b>25</b> (045)847-9720
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 <b>☎ (048)728-8960</b>	新潟	新潟市東明1丁目8-14 <b>☎</b> (025)286-0171
千葉	千葉市中央区星久喜町172		2 (020)200 0171
	<b>T</b> (043)208-6034	ne.	
	中部	地	区
石川	石川県石川郡野々市町稲荷3丁目80 <b>☎ (076)294-2683</b>	名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町8-10 (052)819-0225
富山	富山市寺島1298	岡崎	岡崎市岡町南久保28
福井	☎(076)432-8705 福井市開発4丁目112	岐阜	<b>雷</b> (0564)55-5719 岐阜県本巣郡北方町
佃廾	<b>25</b> (0776)54-5606	収早	高屋太子2丁目30
長野	松本市大字笹賀7600-7	高山	☎(058)323-6010 高山市花岡町3丁目82
532	<b>25</b> (0263)86-9209	同川	(0577)00 0040

	近 畿	地	区
滋賀	守山市勝部6丁目2-1	奈良	大和郡山市筒井町800番地
	<b>5</b> (077)582-5021		<b>2</b> (0743)59-2770
京都	京都市伏見区竹田中川原町71-4	和歌山	和歌山市中島499-1
	<b>3</b> (075)672-9636		<b>君</b> (073)475-2984
大阪	大阪市北区本庄西1丁目1-7 <b>25</b> (06)6359-6225	兵庫	神戸市中央区琴/緒町3丁目2-6 ☎(078)272-6645
	山 国	地	<b>(</b> 076)272 0043
430		-	
鳥取	鳥取市安長295-1	浜田	浜田市下府町327-93
W-7	<b>雷</b> (0857)26-9695	ma. 1 .	<b>吞 (0855)22-6629</b> 岡山県都窪郡早島町矢尾807
米子	米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	岡山	图 (086)292-1162
松江	松江市平成町182番地14	広島	広島市西区南観音8丁目13-20
ТАЛ	<b>25</b> (0852)23-1128	24110	<b>25</b> (082)295-5011
出雲	出雲市渡橋町416	山口	山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23
	<b>2</b> (0853)21-3133		
			<b>25</b> (083)986-4050
	<b>加州美国的基本的</b>	地	区
香川	高松市勅使町152-2	高知	南国市岡豊町中島331-1
	<b>25</b> (087)868-9477		<b>2</b> (088)866-3142
徳島	徳島県板野郡北島町鯛浜字かや108	愛媛	松山市土居田町750-2  7 (089)971-2144
ALCOHOLD STATE	☎(088)698-1125	172	<b>A</b> (089)9712144
	九州	地	× X
福岡	春日市春日公園3丁目48	熊本	熊本市健軍本町12-3
44.00	<b>2</b> (092)593-9036		<b>君</b> (096)367-6067
佐賀	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	天草	本渡市港町18-11  7 (0969)22-3125
長崎	長崎市東町1949-1	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目5-33
IZMQ	<b>2</b> (095)830-1658	此儿面	<b>3</b> (099)250-5657
大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	名瀬市長浜町10-1
1000000	<b>25</b> (097)556-3815	3 39%	<b>25</b> (0997)53-5101
宮崎	宮崎市本郷北方字草葉2099-2		
	<b>25</b> (0985)63-1213	-	_
	沖縄	地	<b>⊠</b>
沖縄	浦添市城間4丁目23-11		<b>25</b> (098)877-1207

静岡

**2** (054)287 9000

**25** (0577)33-0613

**2** (059)255-1380

久居市森町字北谷1920-3

#### 簡単操作早見表 運転の種類を選んで、温度を調節!! こんなとき… 詳しくは このボタンで 酸素 空清 換気 暖めたいとき 暖房 または自動 風量自動上下自動 左右自動 冷やしたいとき 冷房 または自動 クリーニングライルター (こおい) 力と話し 14:30 選べる 湿気を取りたいとき 除湿 冷房 切人 暖房 酸素を補給したいとき 温度 自動 花粉やほこりを エア-クリーン エアークリーン 10 ×-9 取りたいとき お知らせ おやすみ回 汚れた空気を外に 出したいとき National

#### 愛情点検

12 ページ

#### 長年ご使用のルームエアコンの点検を!

温度を調節したいとき



このような症状はありませんか

●運転中にこげ臭いにおいがしたり、異常な音や振動がする。

温度

- ●室内ユニットから水が漏れる。
- ●電源コードやプラグが異常に熱くなる。
- ●ボタンの操作が不確実。
- ●その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、 運転を中止し、故障や事故防止のため電源プラグ を抜いて、必ず販売店にご 相談ください。

便利メモ	お買い上げ日			年	月	日
おぼえのため、 記入されると 便利です。	品 番					
	販 売 店 名	D: (1)	<b>a</b> (	)	_	

#### ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

松下電器産業株式会社および松下グループ関係会社(以下「当社」)は、お客様よりお知らせいただいたお客様の氏名・住所などの個人情報(以下「個人情報」)を、下記のとおり、お取り扱いします。

1. 当社は、お客様の個人情報を、ナショナル パナソニック製品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。

なお、修理やその確認業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。

2. 当社は、お客様の個人情報を、適切に管理します。

3. お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口にご連絡ください。

廃棄時にご注意 願います! 家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのルームエアコンを廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金を お支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

## 松下電器産業株式会社 エアコン事業部

〒525-8520 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号